



konference
o šedé
literatuře
a repozitářích

NTK
50°6'14.083"N, 14°23'26.365"E
Národní technická knihovna
National Library of Technology

Evaluace Konference o šedé literatuře a repozitářích 2018

Vyhodnocení dotazníků

**24. 10. 2018 Ballingův sál
Národní technická knihovna**

Hana Vyčítalová
Petra Černohlávková
Praha 2018

Obsah

1 ÚVOD	3
2 VYHODNOCENÍ	4
OTÁZKA č. 1 – Jak hodnotíte formu pozvání a informace o konání konference?.....	5
OTÁZKA č. 2 – Odkud jste se o konferenci dozvěděli?	5
OTÁZKA č. 3 – Jak hodnotíte časový předstih pozvánky na konferenci?	6
OTÁZKA č. 4 – Jak hodnotíte technické zabezpečení konference?	6
OTÁZKA č. 5 – Jak se Vám líbila odborná náplň konference?	7
OTÁZKA č. 6 – Která přednáška Vás nejvíce zaujala?.....	8
OTÁZKA č. 7 – Která přednáška Vás zaujala nejméně?	8
OTÁZKA č. 8 – Měl(a) jste dostatek místa pro diskuzi?	9
OTÁZKA č. 9 – Doporučil(a) byste tuto konferenci Vaší kolegyni/kolegovi?	9
OTÁZKA č. 10 – Jak celkově hodnotíte tuto konferenci?.....	9
3 Srovnání ročníků Seminářů ke zpřístupňování šedé literatury a Konferencí o šedé literatuře a repozitářích	10
PŘÍLOHY	11

1 ÚVOD

Jedenáctý ročník Konference o šedé literatuře a repozitářích se uskutečnil ve středu 24. října 2018 v Ballingově sále v Národní technické knihovně v Praze. Konference byla opět mezinárodní, zúčastnili se hosté z Rakouska, Francie, Alžírsko, Belgie, Itálie, Nizozemska a Polska. Bylo také zajištěno simultánní tlumočení z angličtiny do češtiny a naopak.

O konání konference byla odborná veřejnost informována prostřednictvím webových stránek služby NUŠL, webu Národní technické knihovny, elektronických emailových konferencí, facebooku, adresných e-mailů, seznamů konferencí na webu nebo rozeslaných tištěných pozvánek.

Přihlášeno bylo 120 účastníků, z toho se konference zúčastnilo celkem 104 zájemců z odborných, vědeckých a vysokoškolských knihoven, ale také z veřejných výzkumných institucí, soukromých výzkumných organizací, univerzit, ministerstev, neziskových organizací, knihoven a archivů, firem aj. Oproti loňskému ročníku tedy vzrostl jak počet přihlášených, tak počet vlastních účastníků. K získání informací o názorech a spokojenosti účastníků konference byl opět použit evaluační dotazník, a to jak v češtině, tak v angličtině (viz. Příloha č. 3 a 4). Výsledky z dotazníků budou využity ke zhodnocení této akce a ke zlepšení přípravy, organizace a obsahové náplně příštího ročníku konference.

Všechny materiály z konference (program, sborník, prezentace, videa z přednášek i výsledky evaluace budou zveřejněny na webových stránkách konference, v [Institucionálním repozitáři NTK](#) a v [repozitáři NUŠL](#).

Konferenční web v češtině:

<https://nysl.techlib.cz/konference/11-rocnik-konference/>

Konferenční web v angličtině:

<https://nrsl.techlib.cz/conference/11th-conference-on-grey-literature-and-repositories/>

2 VYHODNOCENÍ

Účastníci konference byli požádáni o anonymní zhodnocení akce. Ze 104 zúčastněných vyplnilo evaluační dotazník 53 účastníků.

Evaluační dotazník obsahoval 10 otázek. Odpověď na otázky 1, 2, 3, 4, 5, 8 a 10 byla zadána prostřednictvím hodnotící škály (známkování jako ve škole).

1	2	3	4	5
velmi dobré			velmi špatné	

Na otázky 6 a 7 měl respondent odpovědět, která přednáška jej zaujala nejvíce a která nejméně.

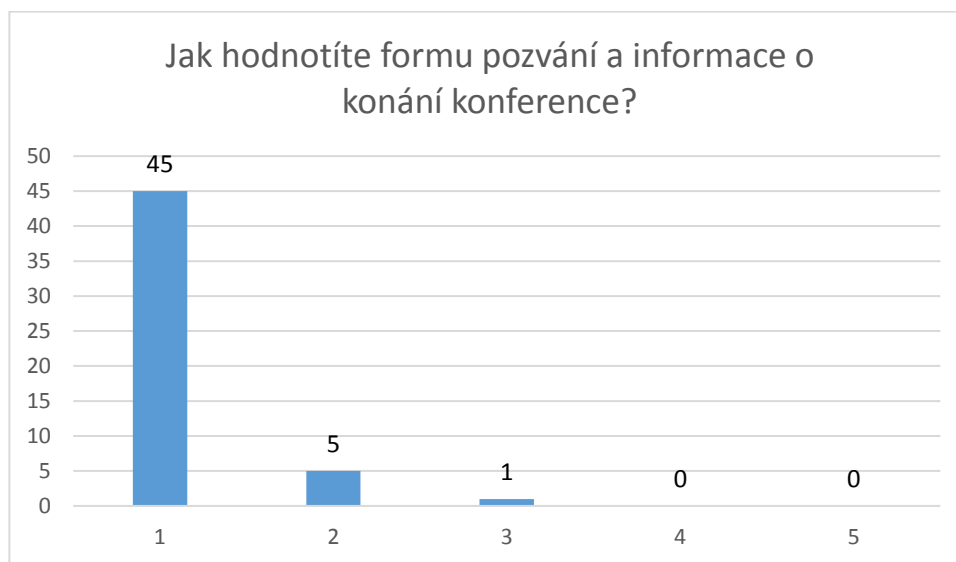
Otázka 9 vyzývala k odpovědi ANO/NE.

Jednotlivé otázky jsou vyhodnoceny pomocí grafického znázornění. Účastníci měli také možnost napsat komentáře k jednotlivým otázkám.

Vyhodnocení jednotlivých otázek

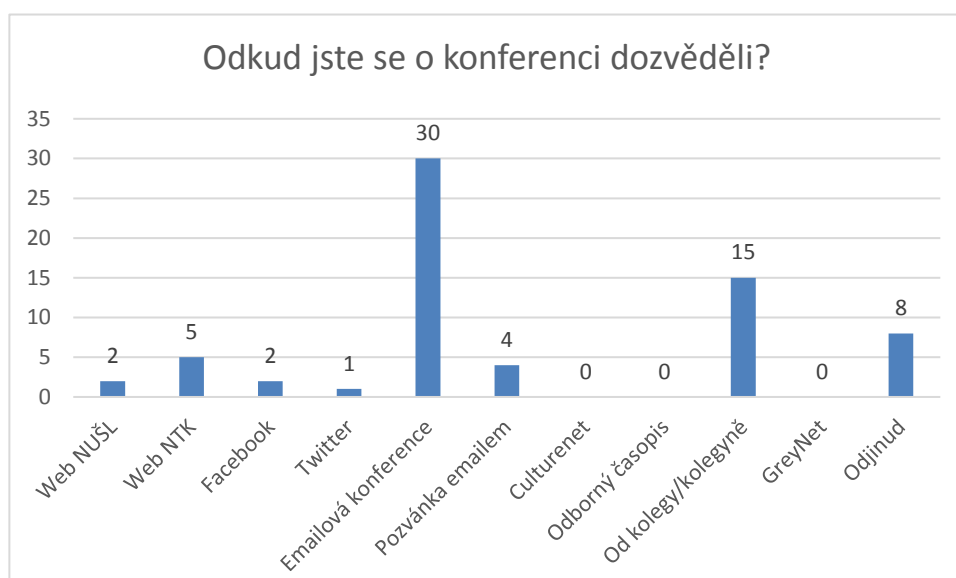
OTÁZKA č. 1 – Jak hodnotíte formu pozvání a informace o konání konference?

Na otázku odpovědělo 51 respondentů. Velmi dobré hodnocení (známku 1) uvedlo 45 účastníků (88 %) a dobré hodnocení (známku 2) 5 účastníků (10 %). Hodnocení dobré (známka 3) udělil respondent v 1 případě (2 %). Ostatní známky nebyly uděleny.



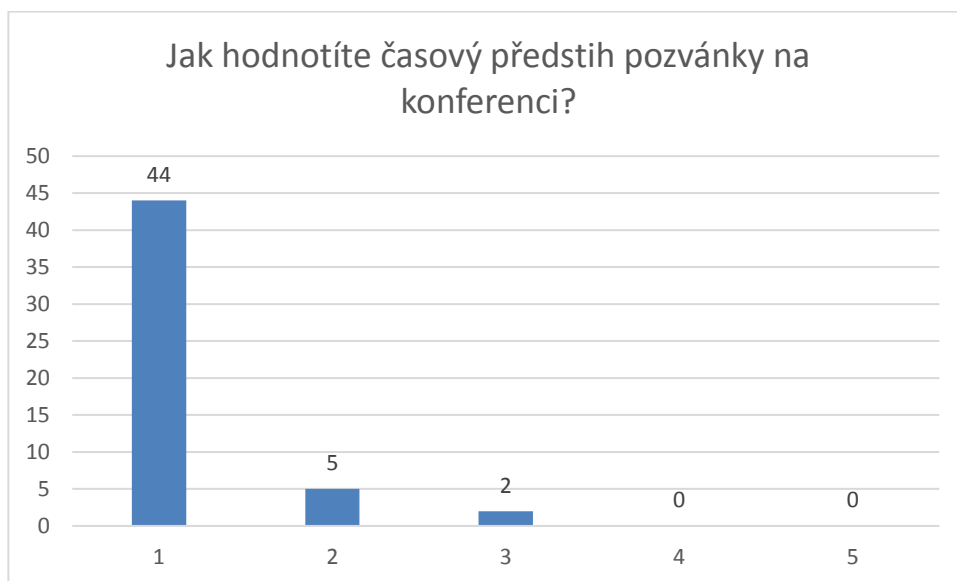
OTÁZKA č. 2 – Odkud jste se o konferenci dozvěděli?

Položením této nové otázky jsme chtěli získat přehled, ze kterých informačních a komunikačních kanálů zájemci získávají povědomí o konferenci. Potvrdila se domněnka, že nejčastěji se účastníci dozvídají o konání konference z emailových konferencí (57%).



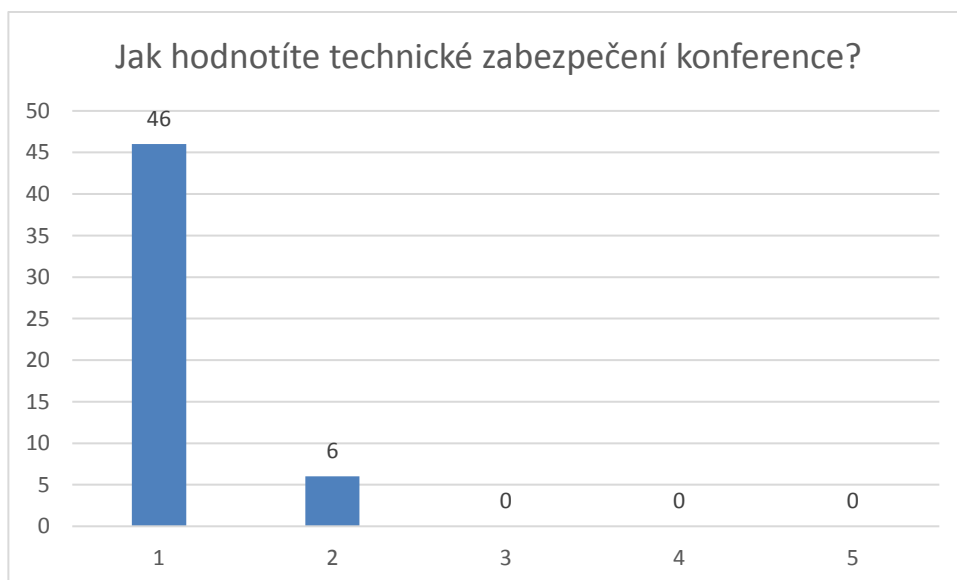
OTÁZKA č. 3 – Jak hodnotíte časový předstih pozvánky na konferenci?

Na otázku odpovědělo 51 respondentů. Časový předstih pozvánky na konferenci byl 44 účastníky hodnocen velmi dobře, tj. známkou 1 (86 %). Pět respondentů časový předstih ohodnotili známkou 2 (10 %), dva respondenti známkou 3 (4%).



OTÁZKA č. 4 – Jak hodnotíte technické zabezpečení konference?

Otázku, týkající se hodnocení technického zabezpečení konference, zodpovědělo 52 účastníků. Velmi dobré hodnocení (známkou 1) uvedlo 46 účastníků (88 %) a dobré hodnocení (známkou 2) zaškrtnulo 6 účastníků (12 %). Ostatní známky nebyly uděleny.



Jsme rádi, že byly pozitivně hodnoceny prezentace v obou jazykových mutacích a simultánní překlad, takže víme, že máme nadále s těmito službami pokračovat. Negativní komentáře byly zaměřeny především na teplotu a světlo v sále a ozvučení.

OTÁZKA č. 5 – Jak se Vám líbila odborná náplň konference?

Otázku zodpovědělo 50 respondentů. Odbornou náplň konference ocenilo jako velmi dobrou 56 % hlasujících (28 hlasů). Známkou 2 klasifikovalo odbornou náplň konference 30 % hlasujících (15 hlasů). Sedm respondentů (14 %) ohodnotili odbornou náplň známkou 3. Jako doplnění této otázky mohli účastníci konference doporučit další témata na příští rok, případně zapsat, jaká témata jim v letošním ročníku chyběla.

Za návrhy témat na příští ročníky děkujeme. Každý rok otevíráme na začátku dubna výzvu k přihlášení příspěvků, do programu jsou zařazeny všechny příspěvky schválené [Programovým výborem](#) konference. Zájemci o vystoupení na konferenci najdou informace na [našem webu](#).



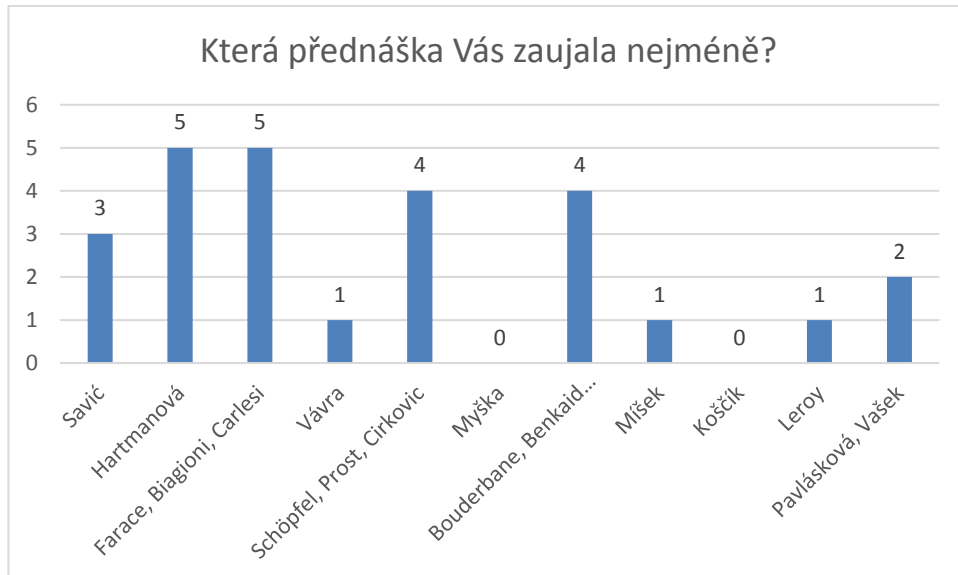
OTÁZKA č. 6 – Která přednáška Vás nejvíce zaujala?

Celkem bylo uděleno 59 hlasů, respondenti mohli udávat i více odpovědí. Graf zobrazuje výsledky u všech přednesených příspěvků přesně v tom pořadí, v jakém byly zařazeny v programu konference a předneseny.



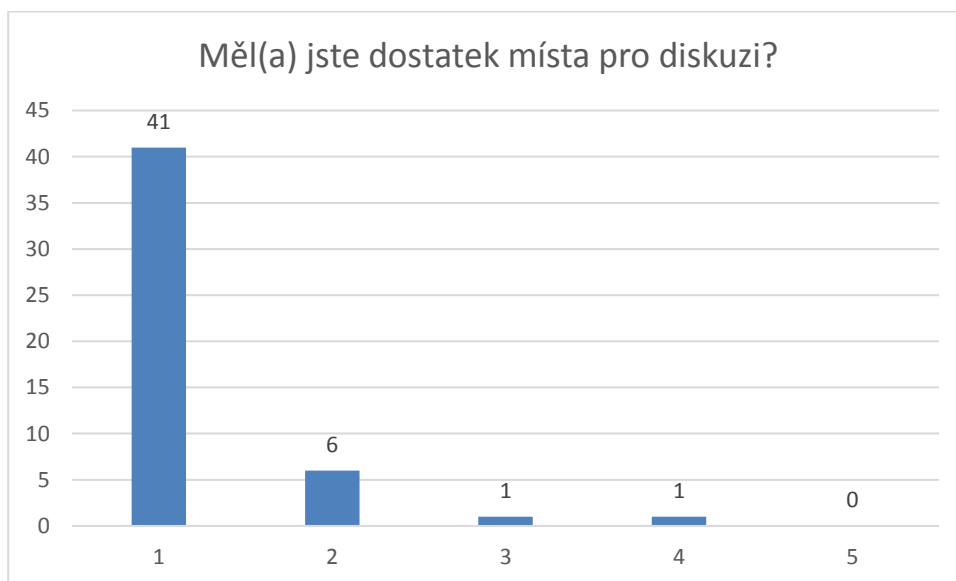
OTÁZKA č. 7 – Která přednáška Vás zaujala nejméně?

Celkem bylo uděleno pouze 26 negativních hlasů. V některých dotaznících bylo opět uvedeno více odpovědí a všechny byly započítány.



OTÁZKA č. 8 – Měl(a) jste dostatek místa pro diskuzi?

Otázku zodpovědělo 49 respondentů. 84 % z nich (41 hlasů) uvedlo známku 1, šest respondentů (12 %) známku 2, jeden respondent udělil známku 3, jeden známku 4.



OTÁZKA č. 9 – Doporučil(a) byste tuto konferenci Vaší kolegyni/kolegovi?

Tuto otázku zodpovědělo 51 respondentů, z nichž 49 by konferenci doporučilo.

OTÁZKA č. 10 – Jak celkově hodnotíte tuto konferenci?

Celkové hodnocení konference bylo dobré. Celkem 37 respondentů z 51 (71 % odevzdaných hlasů) hodnotilo konferenci známkou „velmi dobře“, 12 evaluačních formulářů bylo odevzdáno se známkou 2 (23 %) a ve třech případech byla konference celkově hodnocena známkou 3 (6 %).

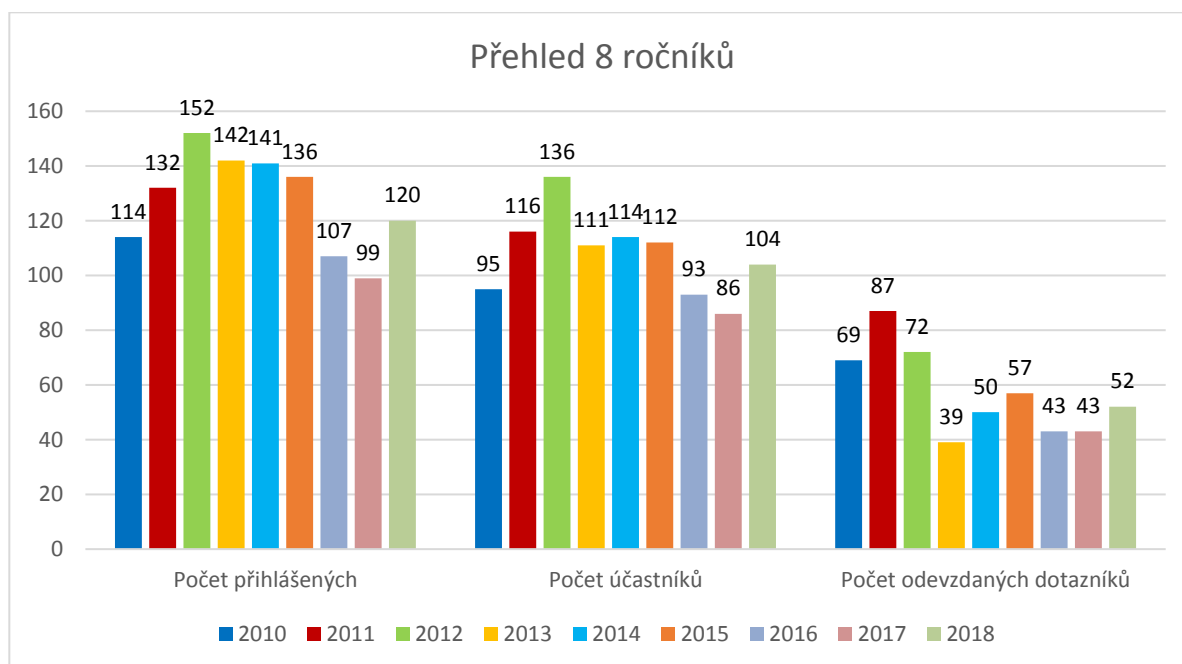


3 Srovnání ročníků Seminářů ke zpřístupňování šedé literatury a Konferencí o šedé literatuře a repozitářích

Evaluační dotazník byl účastníky vyplňován rovněž při minulých ročních seminářích a konferencích, díky tomu můžeme porovnat výsledky evaluačních dotazníků.

Následující tabulka ukazuje přehled přihlášených, skutečně zúčastněných a počet odevzdaných evaluačních dotazníků.

	Počet přihlášených	Počet účastníků	Počet odevzdaných dotazníků
2010	114	95	69
2011	132	116	87
2012	152	136	72
2013	142	111	39
2014	141	114	50
2015	136	112	57
2016	107	93	43
2017	99	86	43
2018	120	104	53



PŘÍLOHY

PŘÍLOHA č. 1 – Program konference

PŘÍLOHA č. 2 - Evaluační dotazník

11. ROČNÍK KONFERENCE O ŠEDÉ LITERATUŘE A REPOZITÁŘÍCH

24. října 2018

Národní technická knihovna (NTK) pořádá
11. ročník Konference o šedé literatuře
a repozitářích, zaměřený na prezentaci aktuálních
informací o šedé literatuře a souvisejících témat
v národním i světovém kontextu.

ABSTRAKTY

Jsmě připraveni na budoucnost? Vliv umělé inteligence na management šedé literatury

Dobrica Savić | International Atomic Energy Agency (IAEA)

Umělá inteligence se stala běžnou součástí našeho denního života, neboť ovlivňuje náš způsob práce, učení, komunikace i zábavy. Umělá inteligence ovlivňuje také oblast informačního managementu. Tento příspěvek zkoumá potenciální dopad na management šedé literatury a je založen na analýze aspektů šedé literatury, jako je objem, různorodost, rychlost a důvěryhodnost. Ukáže také příklady systémů umělé inteligence z této oblasti a nabídne praktické rady informačním profesionálům pracujícím s šedou literaturou ohledně přicházejících výzev.

Reflexe literárního dění v digitálním prostředí

Pavla Hartmanová | Ústav pro českou literaturu, AV ČR

Česká literární bibliografie je článková databáze, která podchycuje odborné i publicistické texty o české literatuře. Cílem přednášky je představit nový projekt Ústavu pro českou literaturu: **Český literární internet**. Databáze se jím tak obohacila o nové excerpované zdroje, webové portály a elektronické časopisy, jejichž obsah není snadno vyhledatelný skrze klasické vyhledávače. Ukazuje se, že tento zdroj dokresluje odbornou debatu o literárním dění, a hlavně přináší nové informace o kultuře v regionech a populární literatuře.

Repozitář a portál GreyGuide: pokroky a posouzení rozvoje za 5 let

Dominic Farace | GreyNet International

Stefania Biagioni, Carlo Carlesi | Institute of Information Science and Technologies; National Research Council of Italy, ISTI-CNR

V roce 2013 společnost GreyNet International a Institut informační vědy a technologií Národní výzkumné rady v Itálii (ISTI-CNR) zahájily budování repozitáře GreyGuide, který slouží jako úložiště dokumentů o dobré praxi v oblasti šedé literatury. Díky společnému úsilí byl GreyGuide rozšířen a slouží i jako dokumentový portál GreyNetu. ISTI slouží jako poskytovatel služby technicky a GreyNet dodává obsahovou náplň. Příspěvek je věnován zhodnocení služby a její návratnosti po 5 letech provozu, závěr bude věnován dalším plánům.

Archivace dat v sociálních vědách z pohledu Českého sociálněvědního datového archivu

Martin Vávra | Sociologický ústav AV ČR

Český sociálněvědní datový archiv je dnes po téměř dvaceti letech své existence etablovanou výzkumnou infrastrukturou v rámci ČR a zároveň součástí evropské infrastruktury skrze organizaci CESSDA. Příspěvek se bude zabývat příležitostmi a omezeními, které jsou spojeny s archivací a sdílením dat v sociálních vědách. Důraz bude kladen na využívané standardy (pro metadata, zápis klíčových slov) a nástroje (řešení online databáze) a také na to, jak se skrze tyto standardy a nástroje rozvíjí celoevropský systém datových služeb v sociálních vědách.

PROGRAM

8:30–9:30

» Registrace účastníků

9:30–9:45

» Zahájení konference

9:45–11:40 **Dopolední blok**

» **Jsmě připraveni na budoucnost?
Vliv umělé inteligence na
management šedé literatury**

Dobrica Savić

International Atomic Energy Agency (IAEA)

» **Reflexe literárního dění
v digitálním prostředí**

Pavla Hartmanová

Ústav pro českou literaturu, AV ČR

» **Repozitář a portál GreyGuide:
pokroky a posouzení rozvoje za
5 let!**

Dominic Farace

GreyNet International

Stefania Biagioni

Carlo Carlesi

Institute of Information Science and

Technologies; National Research Council of
Italy, ISTI-CNR

» **Archivace dat v sociálních vědách
z pohledu Českého
sociálněvědního datového
archivu**

Martin Vávra

Sociologický ústav AV ČR

11:40–12:45 **Přestávka na oběd**

Jsou starší vysokoškolské kvalifikační práce skutečně „šedé“? Pár komentářů k dědictví vědy a k šedé literatuře

Joachim Schöpfel | University of Lille – GERiICO laboratory

Hélène Prost | CNRS, GERiICO laboratory

Snježana Čirković | Organisation of the Petroleum Exporting Countries (OPEC)

Šedá literatura je obvykle označována jako nepublikované nerefencované materiály, které jsou šířeny mimo komerční kanály a obtížně dostupné. Zejména v oblasti digitalizačních projektů se tento termín používá také pro starší materiály a speciální sbírky. Cílem práce je analyzovat význam „šedého dědictví vědy a výzkumu“ a na základě empirických a koncepčních prvků přispět k lepšímu pochopení šedé literatury. Zvláštní pozornost bude věnována starším kvalifikačním pracím a disertacím (OTD) jako hlavní součásti vědeckého dědictví z prostředí univerzit.

Zveřejňování závěrečných prací a autorské právo

Matěj Myška | Ústav práva a technologií, Právnická fakulta, Masarykova univerzita

Příspěvek podává základní přehled problematiky zveřejňování závěrečných prací z hlediska autorského práva. V první části je představen smysl a účel tohoto autorskoprávního omezení, jakož i dosavadní vývoj právní regulace. Pozornost je věnována identifikaci jednotlivých zájmů, které při jeho aplikaci mohou stát v kolizi. Druhá část se věnuje aktuální právní úpravě a identifikuje její problémy, zejména ve vztahu k online zveřejňování závěrečných prací. Poslední část navrhuje možná řešení těchto problémů.

Postoj vyučujících a univerzitních pracovníků k šedé literatuře: průzkum provedený na Univerzitě Constantine 2

Azzedine Bouderbane, Nadja Gamouh | University Constantine 2

Teboura Benkaïd Kesba | University of Oum-el-Bouaghi

Vědecký výzkum vyžaduje shromažďování rozličných informací z různých zdrojů. Šedá literatura je informačním zdrojem, který může obohatit vědecké práce výzkumných pracovníků, avšak někteří uživatelé k ní nemusí mít z různých důvodů v určitých situacích pozitivní postoj. Na Univerzitě Constantine 2 byla provedena kvalitativní studie založená na popisném přístupu a na rozhovorech s reprezentativním vzorkem vysokoškolských učitelů. Byly získány významné výsledky, které budou předneseny na konferenci.

Zvláštní právo pořizovatele databáze a výjimka úředního díla

Jakub Mišek | Ústav práva a technologií, Právnická fakulta, Masarykova univerzita

„Open data“ novelou autorského zákona (z. č. 298/2016 Sb.) došlo k úpravě § 94, dle kterého se (staro) nově výjimka úředního díla ve smyslu § 3 autorského zákona aplikuje přiměřeně i pro pořizovatele databáze. Tato úprava usnadní práci s databázemi veřejného sektoru, včetně databází šedé literatury. Přináší ovšem interpretační obtíže. Tento příspěvek na ně upozorňuje a navrhuje řešení. První část je věnována sui generis databázovým právům v kontextu šedé literatury. V druhé části je pojednáno o výjimce úředního díla, její právní konstrukci a je analyzována možnost její aplikace na sui generis databázová práva. Třetí část pak analyzuje přechodné ustanovení, které změnový zákon obsahuje.

Právní režim digitalizace a uchovávání digitálních děl ve veřejných archivech

Michal Koščík | Masarykova univerzita

Cílem příspěvku je poskytnout praktický náhled do právního rámce digitalizace autorskoprávních děl, jež jsou součástí sbírek a archivů veřejných a obecně-prospěšných institucí. Příspěvek se dále zaměří na nakládání s digitálními kopiemi děl, jež existují výhradně v digitální podobě (tj. nelze je digitalizovat) a existuje veřejný zájem na jejich zachování. Příspěvek analyzuje výjimky z autorského práva dle stávající právní úpravy a možný vývoj právního rámce pro digitální archivy v rámci připravovaného nařízení o jednotném digitálním trhu EU.

LOCKSS – distribuované sítě pro digitální ochranu

Anthony Leroy | Université libre de Bruxelles

Naším hlavním cílem stejně jako pro univerzitní knihovny je dlouhodobá ochrana digitálních dokumentů. V tomto příspěvku probereme zásadní požadavky na ideální řešení digitální ochrany založené na posouzení rizik. Dále ukážeme, jak může open source technologie LOCKSS pomoci knihovnám vybudovat robustní distribuovanou digitální síť pro dlouhodobou archivaci a trvalou dostupnost vědeckých výstupů. Nakonec představíme detailněji jednu ze stávajících sítí LOCKSS – síť SAFE – jako konkrétní případovou studii.

ARCLib – LTP řešení pro knihovny

Eliška Pavlásková, Zdeněk Vašek | Knihovna Akademie věd

V prezentaci bude představen projekt ARCLib, jehož cílem je vytvoření komplexního open source Long Term Preservation řešení pro knihovny. ARCLib umožní zajištění dlouhodobé ochrany digitálních dat dle zásad OAIS modelu a bude volně dostupnou variantou ke komerčním softwarovým řešením. Řešení je určeno i pro další paměťové instituce – muzea, galerie a archivy. Jedním z výstupů projektu jsou i dvě komplexní metodiky – Metodika logické ochrany digitálních dat a Metodika bitové ochrany.



konference
o šedé
literatuře
a repozitářích



národní
úložiště
šedé
literatury

NTK
50°6'14.083"N, 14°23'26.365"E
Národní technická knihovna
National Library of Technology

12:45–14:40 Odpolední blok

Jsou starší vysokoškolské kvalifikační práce skutečně „šedé“? Pár komentářů k dědictví vědy a k šedé literatuře

Joachim Schöpfel

University of Lille – GERiICO laboratory

Hélène Prost

CNRS, GERiICO laboratory

Snježana Čirković

Organisation of the Petroleum Exporting

Countries (OPEC)

Zveřejňování závěrečných prací a autorské právo

Matěj Myška

Ústav práva a technologií, Právnická

fakulta, Masarykova univerzita

Postoj vyučujících a univerzitních pracovníků k šedé literatuře: průzkum provedený na Univerzitě Constantine 2

Azzedine Bouderbane,

Nadja Gamouh

University Constantine 2

Teboura Benkaïd Kesba

University of Oum-el-Bouaghi

Zvláštní právo pořizovatele databáze a výjimka úředního díla

Jakub Mišek

Ústav práva a technologií, Právnická

fakulta, Masarykova univerzita

14:40–15:10 Přestávka na kávu

15:10–16:30 Závěrečný blok

Právní režim digitalizace a uchovávání digitálních děl ve veřejných archivech

Michal Koščík

Masarykova univerzita

LOCKSS – distribuované sítě pro digitální ochranu

Anthony Leroy

Université libre de Bruxelles

ARCLib – LTP řešení pro knihovny

Eliška Pavlásková, Zdeněk Vašek

Knihovna Akademie věd

REGISTRACE A DALŠÍ INFORMACE

Konference se koná v Národní technické knihovně v Ballingově sále.

Vložené na konferenci je 300 Kč, platí se na místě. Studenti a zaměstnanci společnosti TECH zdarma. Nutná je také online registrace do 21. 10. 2018.

Více informací: <https://nusl.techlib.cz/konference/11-rocnik-konference/>.

Sborník příspěvků v anglickém jazyce bude vydán jako speciální číslo časopisu The Grey Journal. Příspěvky a prezentace v elektronické formě budou dostupné na: <http://nusl.techlib.cz/konference/sborniky/>.

Přednášky budou nahrávány a zveřejněny za podmínek licence Creative Commons.



EVALUACE

Datum: 24. 10. 2018
Národní technická knihovna
Ballíngův sál

1. Jak hodnotíte formu pozvání a informace o konání konference?

1	2	3	4	5
velmi dobré				velmi špatné

2. Odkud jste se o konferenci dozvěděli?

<input type="checkbox"/> Web NUŠL	<input type="checkbox"/> Odborný časopis
<input type="checkbox"/> Web NTK	<input type="checkbox"/> Od kolegy/kolegyně
<input type="checkbox"/> Facebook	<input type="checkbox"/> Odjinud (uveďte prosím):
<input type="checkbox"/> Emailová konference	
<input type="checkbox"/> Culturenet	

Doporučili byste nám nějaké informační kanály, kterými bychom mohli informovat o této konferenci Vaše kolegy nebo vědecké komunity z Vašeho okolí? (emailové konference, odborné časopisy, newslettery institucí...)

3. Jak hodnotíte časový předstih pozvánky na konferenci?

1	2	3	4	5
velmi dobrý				velmi špatný

V jakém časovém předstihu potřebujete informaci o konferenci, abyste se na ni mohli přihlásit? (Kvůli uvolnění z práce, platbě vložného apod.?)

4. Jak hodnotíte technické zabezpečení konference?

1	2	3	4	5
velmi dobré				velmi špatné

KOMENTÁŘ:

5. Jak se Vám líbila odborná náplň konference?

1	2	3	4	5
velmi				vůbec ne

MŮŽETE DOPORUČIT TÉMATA PRO PŘÍŠTÍ ROČNÍK



EVALUACE

Datum: 24. 10. 2018
Národní technická knihovna
Ballingův sál

6. Která přednáška Vás nejvíce zaujala?

KOMENTÁŘ:

7. Která přednáška Vás zaujala nejméně?

KOMENTÁŘ:

8. Měl(a) jste dostatek místa pro diskusi?

1	2	3	4	5
ANO				NE

KOMENTÁŘ:

9. Doporučil(a) byste tuto konferenci Vaší kolegyni/kolegovi?

ANO	NE
-----	----

KOMENTÁŘ:

10. Jak celkově hodnotíte tuto konferenci?

1	2	3	4	5
velmi dobře				velmi špatně

KOMENTÁŘ:

MÍSTO PRO VAŠE NÁZORY, DALŠÍ DOPORUČENÍ:

DĚKUJEME ZA VYPLNĚNÍ DOTAZNÍKU!!!